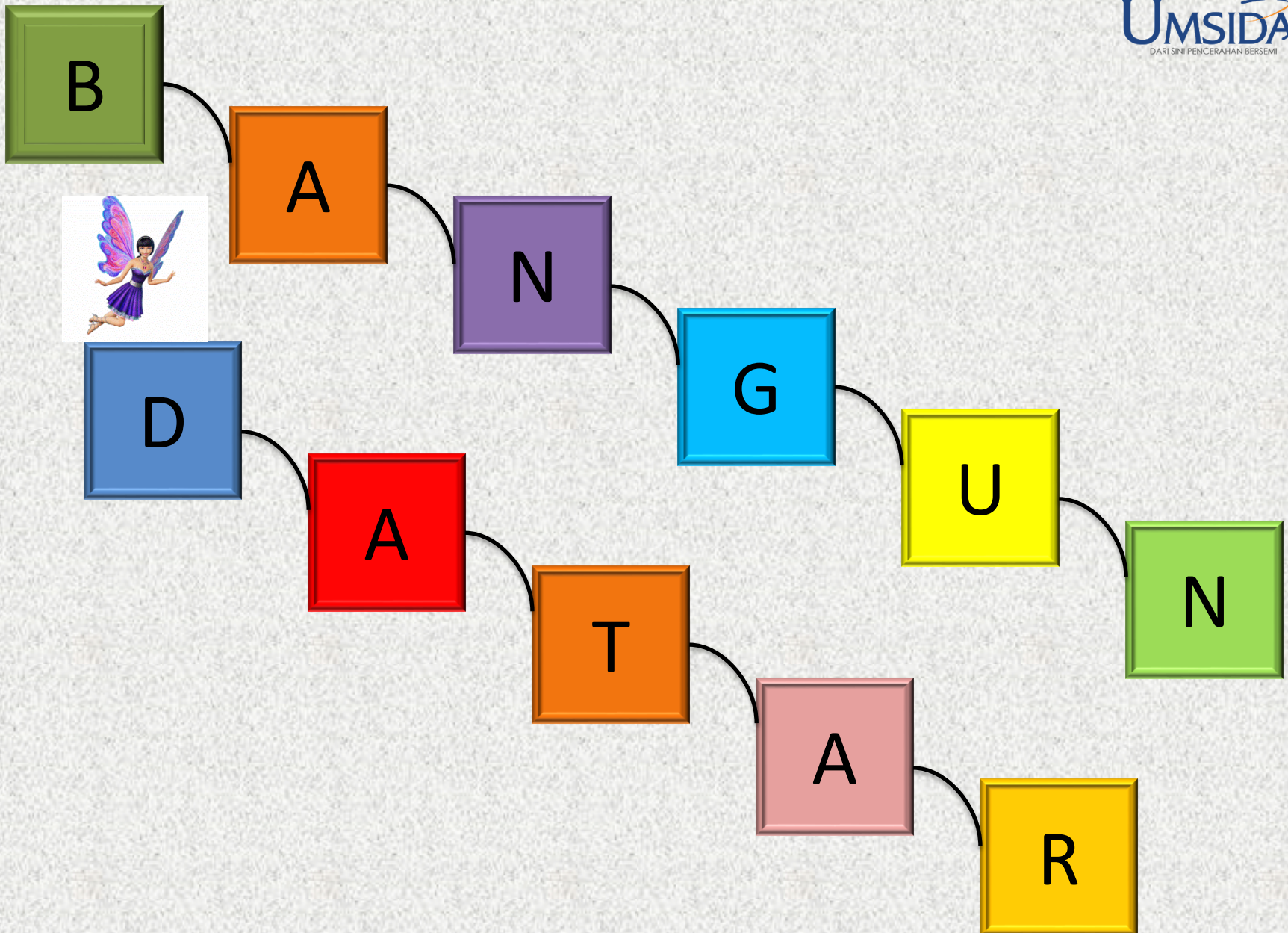
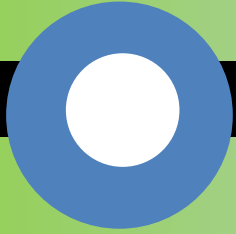


NAMA KELOMPOK

ADELIA AL MAJIDAH
(182071200004)

HALISAH NUR AULA
(182071200009)

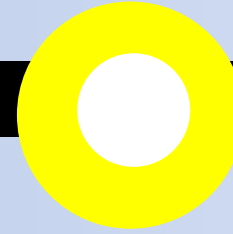




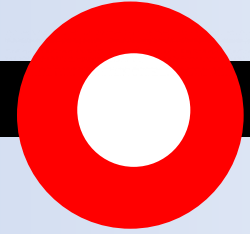
PERSEGI



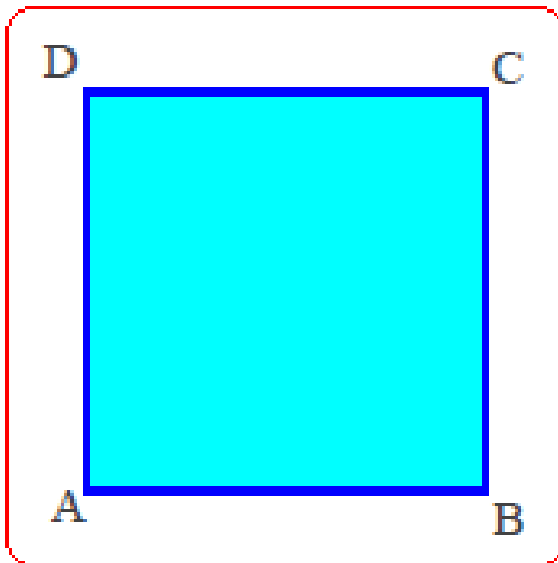
PERSEGI
PANJANG



SEGITIGA



LINGKARA
N



Bangun datar dua dimensi yang dibentuk oleh Empat buah Rusuk.
AB, BC, CD, DA

Sudut yaitu Pertemuan dari 2 buah rusuk. Mempunyai Sudut A, B, C, D

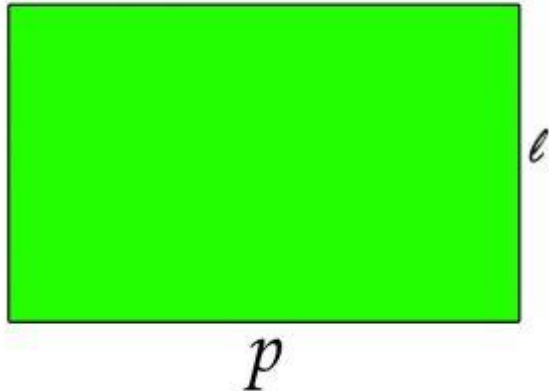
RUMUS:

Luas : $P \times L$

Keliling: $2 \times (P+L)$



Bangun datar yang mempunyai dua dimensi yang terbentuk oleh dua buah pasang rusuk dan disetiap rusuknya sama panjang dan juga sejajar sesuai pasangannya, serta memiliki empat buah sudut berbentuk sudut siku – siku.



Persegi panjang memiliki sisi yang berhadapan dan juga sama panjang.

Persegi panjang juga memiliki empat sudut yang siku – siku.

Persegi panjang memiliki diagonal yang sama panjang dan juga saling membagi dua sama panjang.



RUMUS:

Luas persegi panjang :

$$L = \text{panjang} \times \text{lebar} = P \times l$$

Keliling persegi panjang :

$$K = 2p + 2l = 2(p + l)$$



Nama suatu bentuk yang dibuat dari tiga sisi yang berupa garis lurus dan tiga sudut.



Terdapat segitiga ABC dengan tiga sisi yaitu sisi AB, BC, dan AC. Memiliki 3 sudut yaitu sudut ABC, sudut BAC, dan sudut ACB, serta memiliki tiga titik sudut yaitu titik A, B, dan C.



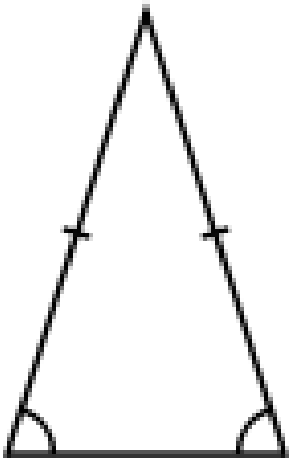
RUMUS :

$$L = \frac{1}{2} \times a \times t$$

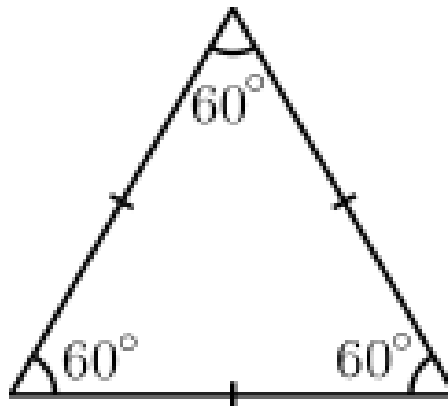
$$K = a + b + c$$

SEGITIGA

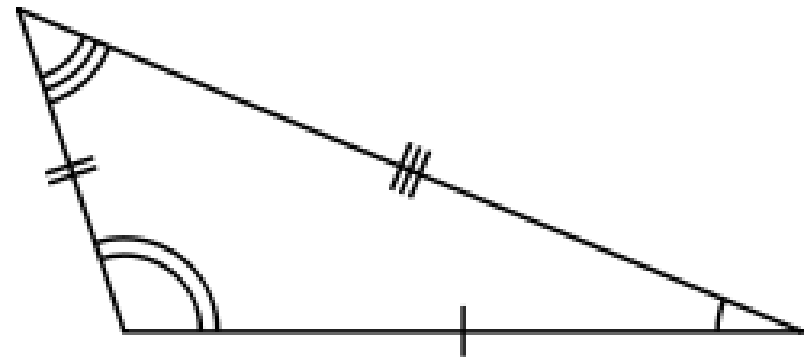
MACAM MACAM SEGITIGA



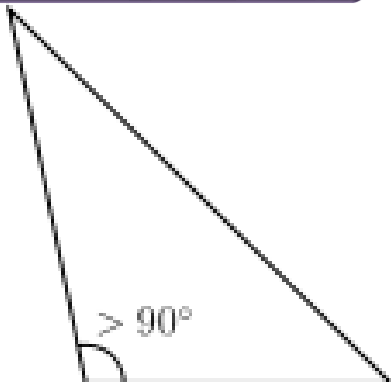
SEGITIGA SAMA KAKI



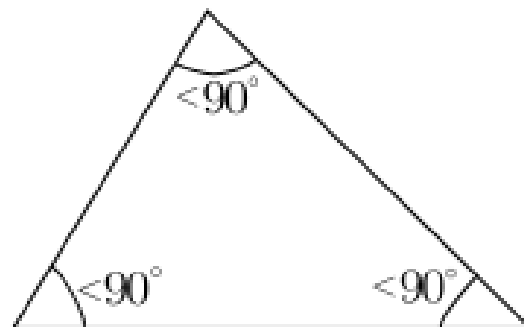
SEGITIGA SAMA SISI



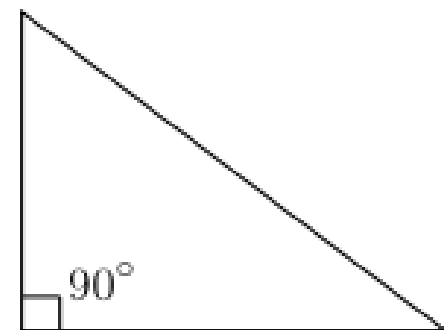
SEGITIGA SEMBARANG



SEGITIGA TUMPUL



SEGITIGA LANCIP



SEGITIGA SIKU-SIKU

LINGKARAN

semua titik pada bidang dalam jarak tertentu, yang disebut **jari-jari**, dari suatu titik tertentu, yang disebut **pusat**.

r ialah jari – jari lingkaran yang biasanya ada disetiap soal – soal yang membahas tentang materi diatas serta π sudah pasti menggunakan angka 3,14 atau bisa anda lihat rumus mencari luas lingkaran secara jelas

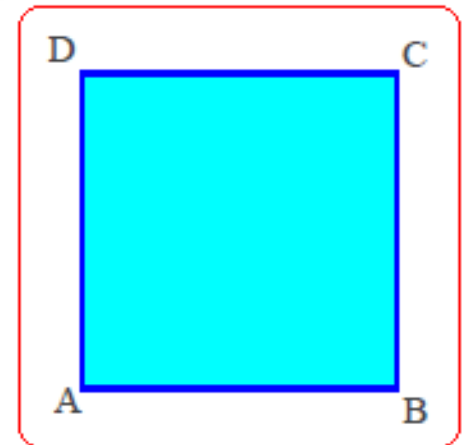
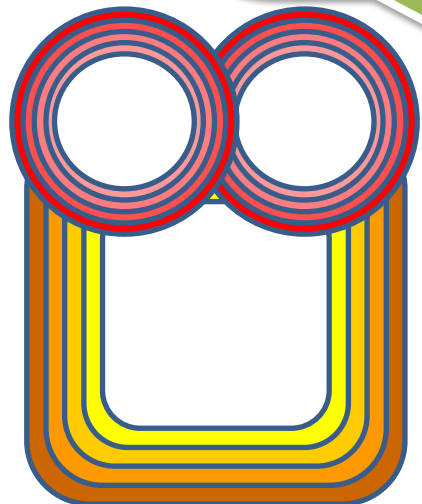
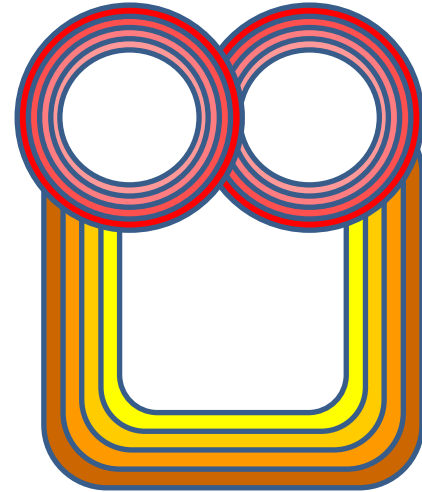
Luas (L) $L = \pi.r.r$

Keliling (K) $K = 2.\pi.r$

Diamter (d) $d = 2 \times r$

EVALUASI

Sebuah persegi ABCD memiliki sisi 5 cm, tentukan luas dan keliling bangun tersebut !





References

- Nurdyansyah, N. (2019). Teaching Media Design Innovation Using Computer Application with Scientific Approach. *International Journal of Academic Research in Business and Social Sciences*, 9(3), 373-382.
- Saleh, H., Nurdyansyah, N., Hasanah, F. N., & Rudyanto, H. E. (2019). Application of Classroom Response Systems (CRS): Study to Measure Student Learning Outcome. *International Journal of Emerging Technologies in Learning (iJET)*, 14(14), 132-142.
- Nurdyansyah, N., Mandarani, V., & Rais, P. (2020). How to Make Use of Animation to Improve Primary School Students' English Achievement?. *JEES (Journal of English Educators Society)*, 5(1), 53-59.
- Eni Fariyatul Fahyuni, E. F. F., & Nurdyansyah, N. (2019). Inovasi Pembelajaran PAI SD/SMP/SMA (Teori dan Praktik). Sidoarjo: Nizamia Leraning Center. ISBN: 978-623-7169-76-5
- Arifin, M. B. U. B., Nurdyansyah, I. R., & Fauji, I. (2019). Teaching Media of Fiqh Magazine Model to Improve Prayer Understanding in Primary School Students. *Universal Journal of Educational Research*, 7(8), 1820-1825.
- Nurdyansyah, N., Sugiarto, R., & Rais, P. (2018). Pengembangan Buku Ajar Berbasis Majalah Anak Materi Wudlu Untuk Meningkatkan Pemahaman Siswa. *Halaqa: Islamic Education Journal*, 2(2), 201-212.
- Hidayat, F. A., Nurdyansyah, N., & Ruchana, S. (2020). Classical Learning Analysis Pondok Modern Darussalam Gontor in Improving Superior School Management. *Proceeding of The ICECRS*, 6.
- Widagdo, W., Nurdyansyah, N., & Faujiyah, Y. (2020). Implementation of Character Education Through Coaching Discipline of Students. *Proceeding of The ICECRS*, 5.
- Nurdyansyah, N. (2019). Media Pembelajaran Inovatif. Sidoarjo: Umsida Press 1, 1-2. ISBN: 978-602-5914-71-3
- Suprianto, G., Nurdyansyah, N., & Nyong, E. T. I. S. (2020). Analysis of Character Education in Curriculum 13 to Build Moral Awareness in Education at SMA Muhammadiyah 2 Sidoarjo. *Proceeding of The ICECRS*, 5.
- Nurdyansyah, N., & Nyong, E. T. I. S. (2020). Implementation of Home Visite Program in Overcoming Student Learning Problems in SD Muhammadiyah 1 Pucanganom Sidoarjo. *Proceeding of The ICECRS*, 6.
- Nurdyansyah, N., & Churrahman, T. (2020). Implementation of the Arabic Language Habituation Program in Improving Academic Achievement of Students in SMP Muhammadiyah 9 Tanggulangin Boarding School. *Proceeding of The ICECRS*, 6.
- Syifa, L., Nurdyansyah, N., & Santosa, N. E. T. I. (2020). Implementasi Program Home Visite Dalam Mengatasi Problem Belajar Siswa. *Proceeding of The ICECRS*, 7.
- Nurdyansyah, N., & Aini, Q. (2020). Peran Teknologi Pendidikan Pada Mata Pelajaran Matematika Kelas Iii Di Mi Ma'arif Pademonegoro Sukodono. *AT-THULLAB*, 1(1), 124-140.